



ПРАВДА

Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 246 (18659)

Среда, 3 сентября 1969 г.

Цена 3 коп.

АВАНПОСТЫ НАУКИ

Расширение географии нашей науки — одна из ярких примет времени. Филиалы Академии наук СССР, созданные в большинстве союзных республик, давно уже стали самостоятельными академиями, признанными научными центрами. Процесс вполне закономерный. Директивы XXIII съезда КПСС предусматривают мощный подъем экономики и повышение благосостояния советского народа, ускоренное развитие производительных сил Сибири, Дальнего Востока и других районов страны. В решении этих задач видное место принадлежит науке. Заметно возрастает, в частности, и роль существующих филиалов союзной и республиканских академий, Сибирского отделения АН СССР.

За последние годы многое сделано для развития этих важных аванпостов советской науки. В Донецком научном центре АН Украинской ССР создаются новые учреждения. В их числе Институт экономики промышленности и Институт прикладной математики. А в другом конце страны — в Иркутске возник Академгородок Восточно-Сибирского филиала Сибирского отделения АН СССР. Здесь выросли корпуса институтов, развивающих геологию, биологию, химию, энергетику.

Многие академические филиалы располагаются в автономных национальных районах. В этом — еще одно свидетельство последовательного осуществления Коммунистической партией ленинской национальной политики, роста квалификации местных кадров, их успехов в постановке научных исследований. Другие филиалы действуют в крупных экономических районах, обладающих богатейшими природными ресурсами, — на Урале, Дальнем Востоке, Кольском полуострове.

Филиалы академий наук — комплексные научные центры, которые в прямом смысле слова приближены к производству, насущным проблемам хозяйственного и культурного строительства конкретных экономических районов. Они призваны разрабатывать теоретические основы рационального использования природных богатств, развития производительных сил, определять наиболее эффективные пути технического и культурного прогресса края, области, республики. Вместе с тем научные коллективы филиалов не могут замыкаться в рамках «местных», региональных проблем. Всюду, где есть достаточное количество кадров, должны быть развернуты исследования, представляющие интерес для науки в целом.

Академические центры в автономных областях и республиках, разумеется, не могут не учитывать национальную и природно-географическую специфику своих районов. Вполне понятен поэтому интерес их научных учреждений к исследованиям по истории, археологии, этнографии края, изучению литературы, фольклора, памятников материальной и духовной культуры народов республик, областей.

В большинстве филиалов с настоящего времени определяются основные направления исследований, по которым они вносят вклад в нашу отечественную науку. Ученые Башкирского филиала успешно разрабатывают научные основы нефтехимических процессов. В институтах Дагестанского филиала на высоком научном уровне ведутся исследования в области физики и химии полупроводников, изучения древних арабских рукописей. Карельский филиал по праву гордится трудами своих геологов и лесоводов. Фундаментальные исследования по геологии Урала, созданию геофизических методов разведки полезных ископаемых выполняются в Уральском филиале. А в учреждениях молодого Бурятского филиала — по физике твердого тела, синтезу полимеров.

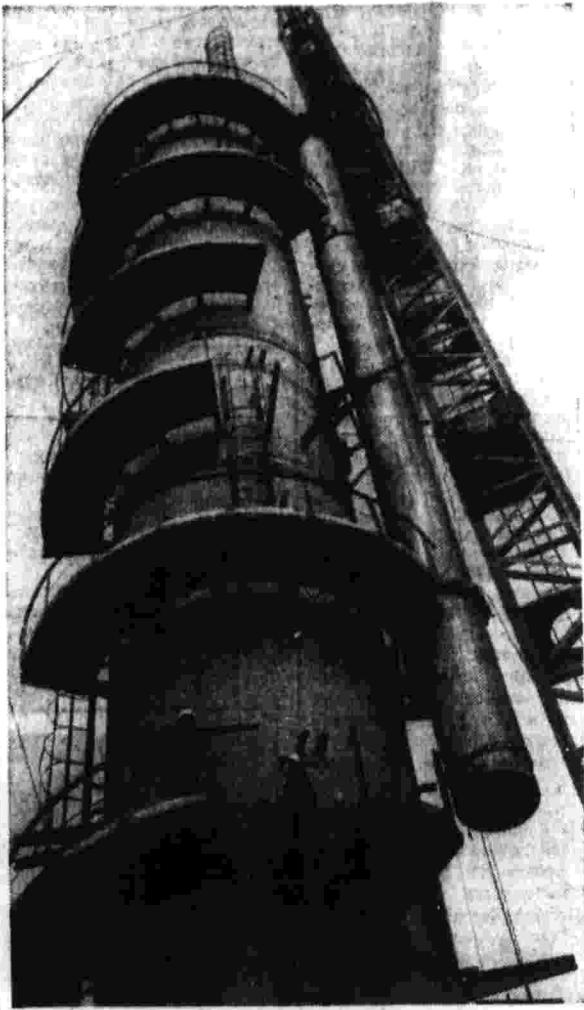
Научные центры на местах располагают благоприятными возможностями для того, чтобы в нужном направлении влиять на развитие экономики и культуры края, повседневно помогать производству, ускорять научно-технический прогресс в стране. Ученые Коми филиала Академии наук СССР разрабатывают, например, рекомендации по созданию ряда новых производств на базе комплексного использования титановых руд, калийных солей и попутных нефтяных газов. Исследователи Кольского филиала предложили прогрессивные методы добычи и обогащения различных полезных ископаемых в условиях Заполярья.

К сожалению, еще не все местные академические центры работают столь же эффективно. В чем причины этого? Некоторые научные учреждения испытывают острую нехватку специалистов высшей квалификации. И здесь, очевидно, не обойтись без помощи союзной и республиканских академий, их ведущих институтов. Следовало бы, в частности, шире практиковать обмен стажерами, консультации крупнейших ученых в научных центрах на периферии, их руководство деятельностью молодых ученых в филиалах.

За последние годы президиум Академии наук СССР заслушал доклады всех своих филиалов. В результате были намечены меры по улучшению организации аспирантуры, определены основные направления работы местных центров, научно-методическое руководство которыми возложено на отделения АН СССР. Следовало бы такое руководство осуществлять еще более систематически, чтобы оно помогало развивать в филиалах оригинальные научные направления и школы.

Научные центры автономных республик, областей, экономических районов, особенно переживающие пору становления, нуждаются в постоянном внимании местных партийных, советских и хозяйственных органов. Необходимо всесторонне поддерживать и развивать творческую инициативу научных коллективов, расширять доступ к практике результатов исследований и рекомендаций ученых. Более активную роль в этом отношении должны играть советы филиалов, в которые вместе с учеными входят представители партийных и советских органов, министерств и ведомств. Не секрет, например, что часть филиалов имеет еще недостаточную экспериментальную базу, ощущает недостаток в жилье для научных сотрудников, в лабораторных и подсобных помещениях. Между тем сооружение этих важных объектов порой недопустимо затягивается. Систематически не выполняются, например, планы такого строительства в Карельском и Коми филиалах тресты Главсевзастрой, Главсевзапжкомстрой. Хорошая материальная база — важнейшее условие для повышения эффективности научного труда; местные партийные и советские органы должны постоянно заботиться об ее укреплении.

Академические центры на местах — неотъемлемое звено нашей науки. Всестороннее улучшение деятельности филиалов академий послужит дальнейшему расширению науки, развитию национальных культур, ускорению научно-технического прогресса.



СООРУЖЕНИЕ ЗДАНИЙ—НА ПОТОКЕ

ТАЛЛИН. 2 (ТАСС). Обязательство, принятое на нынешний год в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, успешно выполнено. По этому рапортовал коллектив крупнейшего в Эстонии Таллинского домостроительного комбината. С начала года сдан в эксплуатацию четвертый дом сверх заданного. За счет сокращения сроков строительства значительно превышен план прибылей.

На поток переведено сооружение 9-этажных крупнопанельных зданий. При их возведении таллинские домостроители применяют метод сетевого планирования. Благодаря предварительному расчету единовременной потребности в бригадах монтажников и механизмах бригады монтируют под руководством Э. Крууса и И. Мельникова собирают дома менее чем за три месяца вместо пяти по плану. 150—170 процентов выполнения плана — таковы результаты работы бригады коммунистического труда мастера Ш. Пюла.

За счет повышения производительности труда нам удалось за последние три года почти вдвое увеличить выпуск изделий заводских конструкций, — сообщил директор комбината Г. О. Шваллер. — В ближайшее время предприятие предусмотрено полностью реконструировать. Комбинат будет специализироваться на сооружении крупнопанельных 12- и 16-этажных зданий.

ПЯТИЛЕТКУ—ДОСРОЧНО!

ТОК И МЕДЬ ТАЛНАХА

НОРИЛЬСК. 2 (Корр. «Правды» И. Кырлянов). Промышленный ток дает Талнахская тепловая электростанция. Сдана эксплуатационникам пока первая очередь ТЭС-2, а в здании станции полным ходом идет монтаж двух других энергоблоков. Конвертеры за достижимую скорость 100-процентно выполнили монтаж в И. Ленин, строители и монтажники бригады Геннадия Григорьева, Михаила Рого, Владимира Алексеева довели

МОТОР

№ 500 000

МИНСК. 2 (Корр. «Правды» Г. Буракин). Вчера на Минском моторном заводе произошло радостное событие: с главного конвейера сбежал сборка и испытания моторов советского производства двигателя «Д-50» Пятую и пятую тысячу сбил с конвейера мотор М. В. Звонимский. Это он, будучи старшим сборщиком, поставил шесть лет назад на первом минском моторном заводе. За годы работы завод освоил шесть двигателей различных конструкций и мощности. Везде это они приводят в движение тракторы «Беларусь».

Необычный

З а к а з

ДНЕПРОПЕТРОВСК. 2 (ТАСС). На заводе «Днепрогосмаш» имени Артёма изготовлен гранитный вал необычного крупного размера. Его длина почти семь метров, а вес более 23 тонн. Он будет использоваться для откачки воды из бумажной массы на Архангельском целлюлозно-бумажном комбинате.



СТРОИТЬ С ЧЕТОСЕНИ

БЕРЕЖЛИВОСТЬ—ЗАКОН ХЛЕБОРОБА

Орловские поля сегодня дают в среднем по 19,3 центнера зерна с гектара. Как утверждают специалисты, намолоты будут еще выше — не скошена двоякая пшеница, а она даст 25 центнеров. Никогда орловские хлеборобы не собирали такого урожая. Веками земля считалась «голодной». И крестьяне уходили, бывало, из родных мест в далекие дали. Да что там в далекие! Еще семь-восемь лет назад здесь снимали по 6—7 центнеров. Урожай стали расти в последние годы. Так, в прошлом году получили зерновых по 13,2 центнера с гектара. Нынешние в отдельных районах собирают по 25, а в иных хозяйствах — по 30 и больше центнеров.

По предварительным расчетам, область, если уберет все, не допустит потерь, может выиграть не менее трех планов продаж зерна государству. А это значит, что хозяйства получат больше доходов, появятся на селе новые машины, пойдут новые здания, люди лучше будут жить.

Сейчас же у сельских тружеников главная забота — собрать выращенный урожай. Нынешняя жатва особенно важна, так и условия уборки. Встретился с комбайнером, не новичком, спрашиваешь, как работает, а он: «За свои долгие годы не выдала таких хлебов. Намасились вдоволь, пока приспосабливались к полям». При всем этом поменьше еще погоды — местами пошел дождь. Но мастера земледелия находят выход, казалось бы, из самых

сложных положений. Конечно, встречаются и разного рода невзгоды.

На токах области скопилось около 400 тысяч тонн зерна. Огромные вороха его за редким исключением «укрыты небом». А это, как известно, очень ненадежная крыша. Из отдельных хозяйств поступают сигналы о порче хлеба. Не всюду на токах как следует организованы работы по очистке и просушке зерна, что влечет за собой потери.

На стеньгах дорогих областей сотни грузовиков с хлебом. Болитесь торопышки: надо заблаговременно перевести в закрома зерно, сберечь его от потерь. И как обидно бывает, когда на пути встречаются злополучные «пробки». «Многие неприятности ожидают шоферов в Ставном Колодезе», — пишет в редакцию «Орловская правда» водитель Кромского отделения «Сельхозтехники» А. Абалмасов. — И начинаются эти неприятности за 300 метров до хлебоспешимого пункта. Пролететь это расстояние удается далеко не каждому шоферу, потому что попадаешь в сплошную тиснину. Чуть не так повернул руль — и машина в кювет. Жди, когда на вырвуться трактор. Да и на самом пункте нет элементарного порядка. То не работает автоподъемник, то еще какие-то причины. И стоят машины на приколе».

Почему же с таким положением мирятся руководители хлебоспешимого пункта, почему тот, кто должен отвечать за состояние подъездных путей, забыл о своей ответственности? Сегодня на уборке дорог каждый час, и на пути хлебного конвейера не должно быть никаких преград. Я отправился в хозяйство Дмитровского района, заранее зная, что они никогда не отличались хорошими урожаями. Земля там — пески да глина, есть, правда, кое-где островки чернозема. Ничего дмитровцы тоже собирают меньше других — около 15 центнеров. Но и такой урожай почти в два раза больше, чем снимали в прошлые годы. Еще до начала уборки партийные организации поднали людей на борьбу за хлеб. Каждый был в ответе за жатву. Сейчас на полях и токах встречаются не только колхозники, но и подработок, стариков. Ребята переполняли и перевозили зерно, становились на мостик комбайна «вторым номером» к опытным механизаторам и работали усиленно и старательно, за что и заслужили похвалу хлеборобов. На многих комбайнах работают отец с сыном или дядя с племянником. У них тут выработка всегда высокая.

Как правило, в хорошую погоду комбайны всегда находятся в работе. Во время же недолгой ночной передышки, когда выпадает роса, механизаторы проверяют состояние узлов машины, готовят ее к новой работе. Высокий трудный навал на помехе полностью поддерживают партийные организации через районные и стеньские газеты, радиоузы, устную агитацию. Люди каждый день знают, кто и как трудился вчера, сколько заработал.

В районе заранее позабо-

дился о том, чтобы хорошо наладить обслуживание уборочных агрегатов. В каждом хозяйстве оборудованы станции технической помощи на колесах, готовые в любое время прийти на помощь механизаторам. Здесь не знают случаев задержки с доставкой воды и горючего.

В селе Лубянки на пригорке стоит дом с флагом. Короткая, броская надпись оповещает, что здесь находится диспетчерский пункт. В помещении мы застали директора Дмитровского автодорожного предприятия А. Абрамова и инструктора райкома партии В. Панкова. Они рассказали: через село Лубянки проходит магистраль, по которой все колхозы района возят хлеб на приемные пункты города Орла. Расстояние большое — 110—140 километров. Маленькая заминка — и выпадет из графика рейса машины с хлебом. Диспетчерский пункт координирует движение автопарка. Со всеми колхозами у него телефонная связь. Дежурный в любой час знает, в какие хозяйства направлять машины.

Четкая работа всех звеньев на уборке дала весьма осязаемый результат: Дмитровский район выполнил два плана и вывозит зерно в счет третьего. Заботой о хлебе, поисками лучшей организации дела заполнены будни всех сельских тружеников Орловщины. Колхозы и совхозы области, не снижая темпов, едут хлеб государству.

В. МАЛЫГИН.
(Корр. «Правды»)
Орловская область.

«КОСМОС-297»

2 сентября 1969 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-297». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:
— начальный период обращения — 89,7 мин.;
— максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 334 км;

— минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 211 км;
— наклонение орбиты — 72,9 градуса.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются радиопередатчик, работающий на частоте 19,995 мегагерц, радиостанция для точного измерения элементов орбиты, радиотелетрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры. Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Корректирование вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

НАПРЯЖЕННОСТЬ СОХРАНЯЕТСЯ

В Канре открылось совещание в верхах четырех арабских стран — Иранские аггрессоры продолжают пиратские воздушные рейды — Патриоты наносят удары по оккупантам

КАИР. 2 (ТАСС). В республиканском дворце Кубба в Канре вечером открылось совещание в верхах четырех арабских стран — ОАР, Сирия, Иордания и Ирак, посланное в Канре в Ближнем Востоке. В совещании принимают участие президент ОАР Гамаль Абдель Насер, глава государства САР Нуреддин Атаси, король Иордании Хусейн, а также заместитель премьер-министра Ирака Салех Махди Аммаш, возглавляющий иракскую делегацию.

Зарубежная пресса, сообщая о совещании арабских лидеров в Канре, считает, что оно призвано послужить координации совместных действий арабских стран в

борьбе против последствий израильской агрессии.
АММАН. 2 (ТАСС). Израильские самолеты атаковали вчера позиции иорданских войск в долине реки Иордан.
В заявлении представителя иорданского военного командования отмечается, что несколько израильских самолетов совершили налеты на район Аз-Замания и Макраба. Один иорданский солдат убит и три ранены.
АММАН. 2 (ТАСС). То человек убит и ранено в результате успешных атак бойцов палестинской освободительной армии на шесть израильских военных поселений в районе Беиса. Об этом сообщается в опубликованном здесь коммюнике Иордании.

ПРЕГРАДИТЬ ДОРОГУ НЕОНАЦИЗМУ

БОНИ. 2 (Соб. корр. «Правды»). Президиум Германской коммунистической партии провел вчера встречу с журналистами стран социалистического содружества. Она состоялась в Дюссельдорфе, в новом здании федерального правления ГДР. В ходе беседы председатель ГДР Курт Вальтер, заместитель председателя Герберт Мисе и другие руководители партии охарактеризовали обстановку перед выборами в бундестаг, борьбу миролюбивых и демократических сил против неонацизма.

Тов. Курт Вальтер подчеркнул в связи с 30-летием начала второй мировой войны, что ГДР считает своим первоочередным долгом сделать все возможное для обеспечения прочного мира, для того, чтобы немеческая земля не стала источником новой катастрофы. Особое значение имеет поэтому борьба против неонацизма, на которую ориентированы все деятели партии. Предпосылкой успеха этой борьбы, отметил К. Вальтер, является объединение усилий и действий всех демократических и антифашистских сил страны.

Е. ГРИГОРЬЕВ.

Встреча в ЦК КПСС

2 сентября состоялась встреча члена Политбюро ЦК КПСС, секретаря ЦК КПСС М. А. Суслова с Генеральным секретарем ЦК Сирийской коммунистической партии Х. Вагдалем, находившимся в Советском Союзе на отдыхе.

Участники встречи обменялись информацией о деятель-

ности обеих партий, а также мнениями по вопросам, представляющим взаимный интерес.

Беседа прошла в атмосфере братской дружбы и взаимопонимания.
На беседе присутствовали зам. заведующего Международным отделом ЦК КПСС В. И. Кусков.

К поездке советской партийно-правительственной делегации в Народную Республику Болгарию

По приглашению Центрального Комитета Болгарской коммунистической партии и Совета Министров НРБ советская партийно-правительственная делегация во главе с членом Политбюро ЦК КПСС, Председателем Президиума

Верховного Совета СССР Н. В. Подгорным посетит Народную Республику Болгарию для участия в торжествах по случаю 25-й годовщины социалистической революции в Болгарии.

ТЕЛЕГРАФНЫЕ АГЕНТСТВА СООБЩАЮТ

♦ МЕЖДУНАРОДНОЕ СОВЕЩАНИЕ СПЕЦИАЛИСТОВ по электросвязи в Антарктике открылось в Буэнос-Айресе.

В его работе участвуют представители 11 стран, в том числе СССР и четырех международных организаций.

♦ СЕССИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ЗАПРЕЩЕНИЮ ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ В ЛАТИНСКОЙ АМЕРИКЕ открылась в столице Мексики. Перед ее участниками выступил прибывший в Мехико генеральный секретарь ООН У. Тан.

♦ 9-я МЕЖДУНАРОДНАЯ СЕМИНАР ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ, организованный обществом «Италия — СССР», закончилась на итальянском острове Капри.

♦ В ИТАЛИИ ПРОДОЛЖАЮТСЯ ЛЬДЯНЫЕ ДОЖДИ, вызывающие разливы рек во многих штатах страны. Сильно пострадали от наводнений штаты Висконсин и Уиттер Прадеш.



Для того, чтобы попасть в бундестаг, надо иметь голову...
Рис. М. Абрамова.

РАСОВЫЕ ВОЛНЕНИЯ

продолжается вторая день в городе Форт-Лодердейл (штат Флорида, США). Против жителей негритянских кварталов, выступающих за ликвидацию несправедливости и бесправия, власти бро-

сили вооруженных солдат. Во время столкновений полиция пустила в ход оружие. Ранено 12 человек. Более 60 человек арестовано.

(ТАСС).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: КОММУНИСТ И РЕФОРМА

ИЗ РОДИНКИ

ЗНАНИЙ

Уже несколько лет на Ростовском химическом заводе имени Октябрьской революции действует общественный институт исследователей. В этом творческом объединении рабочие и инженеры занимаются поисками новых, более рациональных путей производства продукции, улучшения ее качества. В итоге внедрения результатов исследований завод получил с начала пятидесятых годов свыше 100 миллионов рублей экономии. Однако не менее важна в поисках работников и специалистов социальная сущность самого этого явления. В процессе массового творческого поиска происходит непрерывное формирование рабочего новатора, обладающего более высоким и культурно-техническим уровнем, и общественным самосознанием.

Примечательно также, что деятельность этого общественного института, как и других общественных форм участия рабочих в специализации в управлении делами производства, особенно активизировалась в условиях экономической реформы.

Узавлаживать социальный эффект экономических мероприятий, широко использовать возможности, которые открывает экономическая реформа для воспитания кадров, научились многие передовые руководители, такие, как директор Ростовского химического завода имени Октябрьской революции В. А. Березина, директор Таганрогского металлургического завода П. Е. Осипенко, директор Ростовской швейной фабрики № 12 Т. И. Никифорова и другие.

В результате на этих предприятиях повсеместно дисциплина труда, ликвидированы простои оборудования из-за прогулов, улучшилось качество выпускаемой продукции, повсеместно интерес рабочих к творческой, исследовательской деятельности.

Известно, что успех экономической реформы во многом зависит от хозяйственных кадров, от их инициативы, основанной на глубоких знаниях, оперативности, деловитости, от умения использовать с максимальной эффективностью производственные ресурсы.

В сентябре прошлого года ЦК КПСС обсудил отчет Ростовского обкома партии о выполнении решений сентябрьского (1965 год) Пленума ЦК КПСС по внедрению новых методов хозяйствования. Это способствовало дальнейшему совершенствованию партийного руководства хозяйством,

активизации всей организаторской и партийно-политической работы. Партийные организации, выполняя указания ЦК, устремились к подготовке, расстановке и воспитанию кадров в промышленности, к их экономической подготовке. Обком партии стремится повседневно держать эти вопросы в поле своего зрения, обобщать лучший опыт, высказывать на устранение недостатков. В последнее время бюро обкома обсуждало отчеты Ростовского, Таганрогского, Новошахтинского горкомов партии по этим вопросам.

В деятельности Ростовского горкома, например, ценно то, что подбор и воспитание кадров находят отражение в его перспективном плане. При оценке достижений руководителей и специалистов, выдвижении их здесь учитывается мнение партийных организаций, трудовых коллективов. Горком и райкомы партии города периодически слушают отчеты хозяйственных руководителей о состоянии дел на порученных им участках производства.

Все это способствует улучшению качественного состава кадров. Сейчас среди руководителей и главных инженеров промышленных предприятий области свыше 83 процентов имеют специальное образование, а по предприятиям, перешедшим на новые условия планирования и экономического стимулирования, — 88 процентов.

Особое внимание уделяют парторганизации выдвижению руководителей производства из числа лучших представителей рабочего класса, прошедших большую школу практической работы и получивших необходимые профессиональные знания, опыт организаторской и политической работы с людьми. В этом отношении характерен Новочеркасский завод синтетических продуктов. Здесь стремятся создать рабочим необходимые условия для получения общеобразовательных и специальных знаний, а затем лучших из них выдвигают на руководящие работы. Теперь по 40 процентов состав инженерно-технических работников завода — бывшие рабочие, которые без отрыва от производства получали специальное образование.

Обком, горкомы и райкомы партии все больше заботятся о выдвижении молодых энергичных работников, о правильном сочетании опытных и молодых кадров. Чтобы молодые руководители быстрее приобретали опыт, чувствовали

себя увереннее, приглашают их на пленумы обкома и собрания партийного актива, включая в состав бригад, изучающих хозяйственную деятельность предприятий, передовой опыт.

Но как бы ни были умелы руководители предприятий, они не добьются желаемых результатов без хорошо подобранного состава работников среднего звена. Не будет преувеличением назвать это звено решающим на производстве. Ведь мастера, бригадиры, начальники участка, цеха постоянно связаны с коллективом и выступают непосредственными организаторами производства. В условиях хозяйственной реформы значительно возросла роль этих производственных подразделений. От того, кто возглавляет цех, участок, смену, бригаду, зависит многое. Учитывая это, партийные комитеты и первичные партийные организации стали уделять больше внимания укреплению звеньев производственных звеньев индустриальными, авторитетными работниками, хорошо знающими свое дело.

Вопросы работы с кадрами среднего звена чаще выносятся на обсуждение пленумов и бюро горкомов и райкомов партии. На большинстве предприятий созданы советы мастеров, регулярно проводится «День мастера». В практику вошли деловые встречи работников среднего звена с партийными и хозяйственными руководителями.

И все-таки в работе с кадрами среднего звена еще далеко не все сделано. Некоторые партийные комитеты занимают эти вопросы от случая к случаю, без необходимой целенаправленности. Требуется выработать нехватку хорошо подготовленных экономистов, плановиков, бухгалтеров, нормировщиков и т. д. Мы ставим задачу в короткие сроки пополнить эти службы квалифицированными специалистами, окончившими учебные заведения. Однако не все можем осуществить собственными силами. Например, ни один институт страны не готовит инженерно-нормировщиков.

Экономическая реформа требует от специалистов больших знаний. Руководители предприятий, главные инженеры и главные специалисты участвуют на высших экономических курсах при обкоме партии, специализированных предприятиях — в институте повышения квалификации руководящих работников и специалистов.

В Ленинградской области скоро вступит в строй крупная фабрика овощей. В совхозе «Ленинградский» сооружается гигантская теплица общей площадью в 60.000 квадратных метров. Сотни километров трубопроводов и искусственный подогрев почвы создадут микроклимат для устойчивых и высоких урожаев. Около 2.000 тонн различных овощей будут по-

лучать ленинградцев зимой и ранней весной. В конце сентября две теплицы в хозяйстве будут готовы, и уже будущей зимой на прилавках магазинов города появятся «доморощенные» помидоры, огурцы, салат, лук, редис. На снимке: укладка стекла на металлические конструкции теплицы.

В марте этого года в ремонтно-механический цех Автозавода имени Ленинского комсомола был доставлен из кузницы пресс мощностью в 250 тонн. Прежде чем начать капитальный ремонт, составили дефектную ведомость. Оказалось, что надо заменить 74 детали. Пошли на склад запасных частей и там нашли... семь деталей. Остальные пришлось изготовить в ремонтно-механическом цехе непосредственно в момент ремонта пресса. Он длился почти месяц и обошелся в 10.726 рублей. А балансовая стоимость этой машины — 13.140 рублей.

Однако все это мало кого удивило, ибо подобные истории происходили и происходят регулярно, причем не только с прессами. И, сразу оговоримся, не только на нашем предприятии.

Когда главный механик автозавода Б. Н. Рогачев узнал, что мы собираемся писать в газету о трудностях с капитальным ремонтом оборудования, он на долго задумался и сказал:

— Вопрос это тяжелый. Главная трудность — люди. Где их брать?

В самом деле, где? В Москве нет промышленного предприятия, которое хотело бы повысить избыток рабочих, особенно ремонтников.

А теперь представьте себе, сколько рабочих рук, сколько станков было залито изготовлением пятидесяти семи деталей для этого самого пресса. И для десятков его «собратий». И для сотен других станков завода, прошедших капитальный ремонт. А детали в большинстве случаев требуются хотя и самые разнообразные по весу, сложности и трудоемкости, но все-таки типовые. Почему же заранее не позаботиться о том, чтобы иметь нужные запчасти? Хотя бы три-четыре десятка деталей наиболее ходовых ти-

пленного улучшения работы с кадрами массовых профессий. Подготовка новых кадров, повышение квалификации рабочих массовых профессий ведутся на наших предприятиях по особым планам. Для этого используются различные формы — курсы производственного-технического обучения, школы коммунистического труда и передового опыта, экономические школы и другие. И все же, как показала проведенный анализ, на ряде предприятий повышается экономический уровень рабочих по-настоящему не занимались, занятия в школах часто носили формальный характер, не раскрывали существа реформы, обучение было оторвано от конкретных задач коллектива. Эти недостатки мы ставим перед собой. По решению обкома на предприятиях области организации экономический уровень рабочих, Становится задача, чтобы в ближайшие два-три года каждый производственный овладел минимумом экономических знаний.

В области широкого распространения получения экономических знаний, цехов, участков, бригад, участков. Инициатором их выступил коллектив завода «Ростсельмаш», возглавляемый старшим мастером Д. В. Ефимовым. Бюро обкома поддержало этот начинание. Одобрил его ВЦСПС и Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Если вначале на заводе «Ростсельмаш» работали по творческому экономическому плану 137 бригад, то в 1967 году на предприятиях, в производственных объединениях области их насчитывалось уже более шести тысяч, а сейчас в этом соревновании участвует каждый третий занятый в промышленности. За два последних года от внедрения творческих планов сэкономлено свыше 20 миллионов рублей.

Обком партии, изучая и обобщая этот ценный опыт, обратил особое внимание на роль в его распространении цеховых парторганизаций и партийных групп, экономистов, мастеров, технологов. Им принадлежит ведущая роль в организации массового и действенного соревнования за повышение экономической эффективности производства.

Подбор, выдвижение и воспитание кадров, контроль за их деятельностью — важнейшая часть работы партийных организаций по руководству экономическим и культурным строительством. Партийные комитеты и первичные организации нашей области, выполняя указания XXIII съезда ЦК КПСС, стремятся последовательно и настойчиво совершенствовать ее, видя в этом одно из решающих условий успешного выполнения ответственных задач, стоящих перед трудящимися Дона.

И. БОНДАРЕНКО.
Первый секретарь Ростовского обкома КПСС.

Учеба партийных кадров

В Высшей партийной школе при ЦК КПСС 2 сентября начался занятия на очередном курсе по переподготовке руководящих партийных и советских кадров.

Курсе открыл член Политбюро ЦК КПСС, председатель Комитета партийного контроля при ЦК КПСС А. Я. Пельше. Он выступил с докладом «О работе партийных комитетов и их задачах по дальнейшему улучшению внутрипартийного контроля в свете решений XXIII съезда партии и постановлений ЦК КПСС».

Слушатели курса — председатели партийных комитетов при ЦК КПСС союзных республик, крайкомов и обкомов партии — в течение месяца прослушают лекции и доклады по вопросам истории и политики КПСС, марксистско-ленинской философии, научного коммунизма, политической экономии, партстроительства, обмена опытом работы.

Одновременно начинаются занятия на очередных потоках межобластных, республиканских и межреспубликанских курсов партийных и советских работников в союзных республиках, краях и областях.

Ленинские чтения

2 сентября в Колонном зале Дома союзов состоялся очередной общероссийский Ленинские чтения, проводимые Московским городским комитетом КПСС, Институтом марксизма-ленинизма при ЦК КПСС, ВЦСПС и правлением Всесоюзного общества «Знание».

Лекцию на тему «Торжество ленинской национальной политики в СССР» прочитал кандидат в члены ЦК КПСС, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе. (ТАСС).

НАШЕЙ ДРУЖБЕ ЖИТЬ ВЕКА!

Такой ампла — над вышедшим вчера объединенным номером двух газет московской области «ЛЕНИНСКОЕ ЗНАНИЕ» и окружной «СОФИЙСКА ПРАВДА». Редакции и авторы, выступающие в этом номере, посетили его болгарские друзья советского и болгарского народов, 25-летие социалистической революции в Болгарии и 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

«В истории человечества нет другого примера такой долголетней и редкой по своей чистоте, силе и искренности дружбы, как болгаро-советской», — пишут авторы статьи «Всегда вместе» члены ЦК КПСС, первый секретарь Московского обкома КПСС В. Конотоп и член ЦК БКП, первый секретарь Софийского окружного комитета БКП Г. Стоичков.

Каждый материал номера — это творческий диалог болгарского и советского авторов, выступающих вместе. Интервью

с членом Политбюро и Софийского окружного комитета ДКСМ П. Пантиевым, председателем областной плановой комиссии Н. Ждановым и председателем Софийского окружного народного совета и окружной плановой комиссии А. Цветков; о славных делах и связях молодежи двух стран рассказывают секретари МК ВЛКСМ В. Горичков и первый секретарь Софийского окружного комитета ДКСМ П. Пантиев. Журналисты обеих газет создали яркий репортаж о строительстве крупнейшего в Болгарии Кремениковского металлургического комбината — чудесной странице дружбы и сотрудничества двух народов, очерк о братстве по оружию — совместной героической борьбе против фашистских захватчиков.

В номере собран большой фактический материал, ценный для каждого читателя.

ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ОПЫТА

По приглашению ЦК КПСС 2 сентября в Москву прибыла делегация партийных работников Венгерской социалистической рабочей партии во главе с членом Политбюро, секретарем ЦК ВСРП Р. Ньершем. В состав делегации входит кандидат в члены Политбюро ЦК ВСРП, первый секретарь Будапештского горкома партии К. Немет, заведующий отделом экономической политики ЦК ВСРП Я. Баллит, член ЦК ВСРП, первый секретарь Комаромского обкома ВСРП Ф. Хаваши, заместитель заведующего отделом экономической политики ЦК ВСРП Р. Клези, секретарь парткома венгерского машиностроительного за-

вода Л. Рахфат, ректор Будапештского экономического института им. Карла Маркса К. Сабосту.

Делегация ознакомится с опытом работы партийных организаций КПСС в области руководства народным хозяйством. На Венгском аэродроме делегацию встретили секретари ЦК КПСС К. Ф. Кутушов, член ЦК КПСС, секретарь МК КПСС В. А. Павлов, заместитель заведующего отделом ЦК КПСС О. А. Чуканов и другие. Среди встречавших были временные поверенные в делах ВНР в СССР Ф. Чабба и дипломатические сотрудники венгерского посольства. (ТАСС).

Властелин ВОДЫ

ЧЕЛОВЕК И ЕГО ДЕЛО

Жизнь в пещушей Ферганской долине человек по имени Назарали начал с детства. Когда ему было двенадцать лет, отец повел его на берег реки и сказал: «Видишь, как привольно течет Сырдарья. Много воды в ней, очень много. Но река мало отдаст людям влаги. Нужно сынок, разговаривая с рекой. Поливать поля — наше главное ремесло».

За долгие годы Назарали привык получать много сил, чтобы постичь тайны Сырдарьи. Незаром наречена она так. Сырдарья — таинственная река.

Назарали изучил язык больших вод. Он направлял ее маленькими ручейками на поля, потом стал поднимать воду в веровые, холмистые степи и даже на склоны гор. Во всей долине заговорила о Назарали. Волшебный мир — такое прозвище дали тогда сыну полновластного Назарали.

А что за Курмамские горы, если там земля, течет ли река? — подумала однажды Назарали. И, перемахнув через перевалы, каменные кручи, хребты Западного Тянь-Шаня, спустился в Ташкентский оазис. Увидел он и здесь реку, именуемую Чирчик.

Назарали, как и в Фергане, привык за освоение притягательных холмов, пролежавших в крутые ячеи арыков-оросителей. За ферганским миром пошел и заливные хлопководы. Вскоре все холмы и буфты оделись в зеленый пар. Пошла по Узбекистану молва: Назарали Назаров — великий клевещник. И на холмах, и на горах он вырастил хлопчатник. Да еще какой! — 35—40 центнеров с гектара!

В Тянь-Юле, где чудилась Назарали, как и другим стал прелесть холмов из легких мест за опытом. Как же так? Испокон веков вода текла по наклонности, сверху вниз, а теперь снизу вверх. Дело это вселяющее, загадочное, почему-то не верится. Но убеждать людей, побывавших на полях Назарали, да, действительно, течет вода вверх, в горы, туда, куда вода чуть не волшебный властелин.

Планы назарали Назарали да мудрую хитрость. Получил он Золотую звезду Героя Социалистического Тру-

да. А потом, когда навечно покинул родные поля, благодарные земляки назвали колхоз именем Назарали Назарова. Пожалуй, каждый в Узбекистане знает теперь: есть недалеко от Ташкента в Тянь-Юле колхоз отважных покорителей крутых холмов, и он носит имя простого полновластного полдела — мираба.

В жизни много совпадений, закономерных в случайных. Как бы не так, закономерен и случайный факт: Ганжалдан — внука Назарали, когда тому исполнилось двенадцать лет, дал повел к реке Чирчик и сказал:

— Я родился на берегу Сырдарьи, а ты — пойме этой реки. Она слышится с Сырдарьи, значит, и ты, и другая твои. Научись разговаривать с ними и станешь мирабом.

Вот уже двенадцать лет слышит Ганжалдан — внука полновластного полдела, ослепленного делом Назарали. Он знает, на каком склоне как журчит вода, забывая полуполностью драгоценную валюту к каждому кусту хлопчатника.

— Хлопчатник — это соль и воды, так учил дел мой, — рассказывает Ганжалдан Назаров, — а кто скажет, сколько нужно тепла хлопчатнику — 40 градусов или 60? Подай, сколько хочешь, только обеспечишь влагой. Пусть вода, влажная, маленькими струйками равномерно течет вода. Именно равномерно, а не большими потоками.

— Выходит, полновластнику надо быть провидцем? — Вы правы, полновластник — это вранчель. Хотя солнце и вода в союзе создают хлопок, в дождь они расходуют. Меньше лавь воды хлопчатнику, чем положено, хлопчатник, а чуть больше — листья желтеют.

Не только полновластник, а творцом урожая называют полновластника. Не влагу, а жизнь дарит он растениям. Капля воды дождит главному, а из них складываются тонны. Ежегодно Родина получает от узбекских хлопководов по четыре с лишним миллиона тонн хлопка. В этом — заслуга Ганжалдана Назарова и его собратьев по труду, превращающих пустыню в цветущую плантацию.

Ю. МУКИМОВ.
(Корр. «Правды».)
Узбекская ССР.

КАК РАЗВЯЗАТЬ УЗЕЛ?

Об организации ремонта промышленного оборудования

В марте этого года в ремонтно-механический цех Автозавода имени Ленинского комсомола был доставлен из кузницы пресс мощностью в 250 тонн. Прежде чем начать капитальный ремонт, составили дефектную ведомость. Оказалось, что надо заменить 74 детали. Пошли на склад запасных частей и там нашли... семь деталей. Остальные пришлось изготовить в ремонтно-механическом цехе непосредственно в момент ремонта пресса. Он длился почти месяц и обошелся в 10.726 рублей. А балансовая стоимость этой машины — 13.140 рублей.

Однако все это мало кого удивило, ибо подобные истории происходили и происходят регулярно, причем не только с прессами. И, сразу оговоримся, не только на нашем предприятии.

Когда главный механик автозавода Б. Н. Рогачев узнал, что мы собираемся писать в газету о трудностях с капитальным ремонтом оборудования, он на долго задумался и сказал:

— Вопрос это тяжелый. Главная трудность — люди. Где их брать?

В самом деле, где? В Москве нет промышленного предприятия, которое хотело бы повысить избыток рабочих, особенно ремонтников.

А теперь представьте себе, сколько рабочих рук, сколько станков было залито изготовлением пятидесяти семи деталей для этого самого пресса. И для десятков его «собратий». И для сотен других станков завода, прошедших капитальный ремонт. А детали в большинстве случаев требуются хотя и самые разнообразные по весу, сложности и трудоемкости, но все-таки типовые. Почему же заранее не позаботиться о том, чтобы иметь нужные запчасти? Хотя бы три-четыре десятка деталей наиболее ходовых ти-

пленного улучшения работы с кадрами массовых профессий. Подготовка новых кадров, повышение квалификации рабочих массовых профессий ведутся на наших предприятиях по особым планам. Для этого используются различные формы — курсы производственного-технического обучения, школы коммунистического труда и передового опыта, экономические школы и другие. И все же, как показала проведенный анализ, на ряде предприятий повышается экономический уровень рабочих по-настоящему не занимались, занятия в школах часто носили формальный характер, не раскрывали существа реформы, обучение было оторвано от конкретных задач коллектива. Эти недостатки мы ставим перед собой. По решению обкома на предприятиях области организации экономический уровень рабочих, Становится задача, чтобы в ближайшие два-три года каждый производственный овладел минимумом экономических знаний.

В области широкого распространения получения экономических знаний, цехов, участков, бригад, участков. Инициатором их выступил коллектив завода «Ростсельмаш», возглавляемый старшим мастером Д. В. Ефимовым. Бюро обкома поддержало этот начинание. Одобрил его ВЦСПС и Министерство тракторного и сельскохозяйственного машиностроения. Если вначале на заводе «Ростсельмаш» работали по творческому экономическому плану 137 бригад, то в 1967 году на предприятиях, в производственных объединениях области их насчитывалось уже более шести тысяч, а сейчас в этом соревновании участвует каждый третий занятый в промышленности. За два последних года от внедрения творческих планов сэкономлено свыше 20 миллионов рублей.

Обком партии, изучая и обобщая этот ценный опыт, обратил особое внимание на роль в его распространении цеховых парторганизаций и партийных групп, экономистов, мастеров, технологов. Им принадлежит ведущая роль в организации массового и действенного соревнования за повышение экономической эффективности производства.

Подбор, выдвижение и воспитание кадров, контроль за их деятельностью — важнейшая часть работы партийных организаций по руководству экономическим и культурным строительством. Партийные комитеты и первичные организации нашей области, выполняя указания XXIII съезда ЦК КПСС, стремятся последовательно и настойчиво совершенствовать ее, видя в этом одно из решающих условий успешного выполнения ответственных задач, стоящих перед трудящимися Дона.

И. БОНДАРЕНКО.
Первый секретарь Ростовского обкома КПСС.

пользовались их для капитального ремонта зданий... Но ведь оборудование сейчас не в лучшем состоянии! Вот что говорит, например, руководитель второго прессового цеха В. И. Вязовкин: — Некоторые наши прессы имеют повышенный износ, из-за них иногда простаиваем. И брак по той же причине иной раз случается... Однако план капитального ремонта оборудования в деньгах даже перевыполняется. И здесь опыт «юно». План-то низкий, чем позволяют отпущенные на капитальный ремонт средства. Значит, в план заранее закладывался неполное использование средств по прямому назначению. А увеличить план, хотя это и деньги, что нет людей для его выполнения, нет мощностей, нельзя использовать прогрессивные методы ремонта: узловой, агрегатный, нет запчастей.

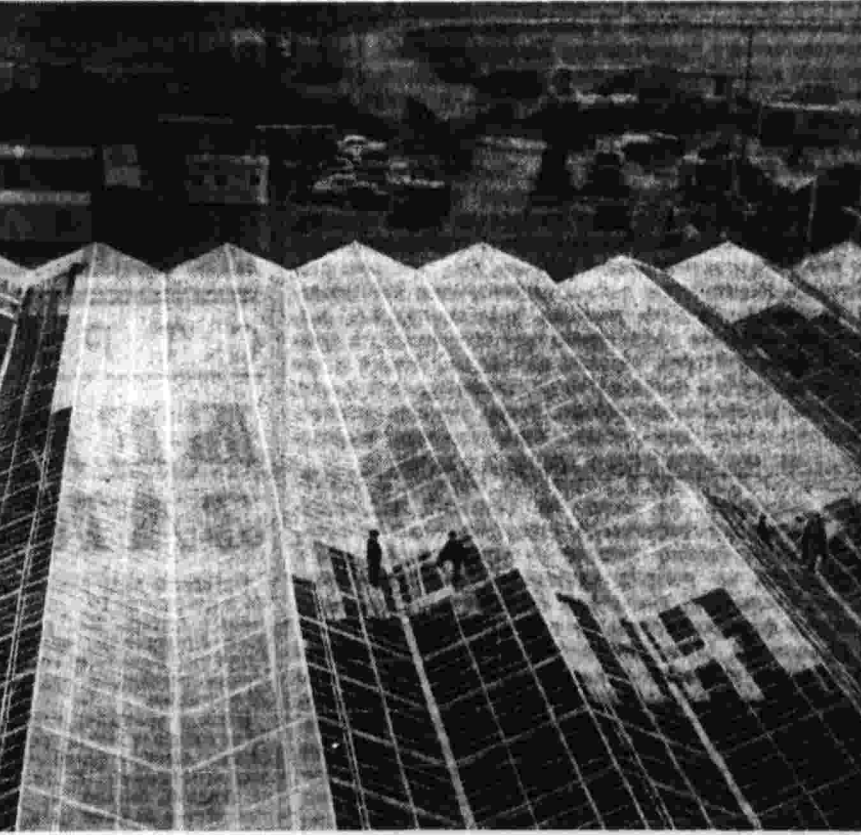
Вот в какой тугой узел завязаны ремонтные проблемы. Может быть, только у нас на заводе такое положение? Совсем нет. На Горьковском автозаводе в прошлом году затраты на капитальный ремонт рабочих машин и оборудования составили 81,8 процента от предначинанной для этого суммы. Чем крупнее предприятие, тем благополучнее обстоит дело, хотя до идеала все же далеко.

Назрела необходимость внимательнейшим образом проанализировать проблемы капитального ремонта оборудования, подальше его на базе истинно научной организации производства. При этом нельзя забывать, что основные производственные фонды растут у нас очень быстро. Хозяйское к ним отношение — крупнейший резерв повышения производительности труда и наращивания на этой основе выпуска промышленной продукции.

Ф. АНДРЕЕВ.
Заведующий секцией экономики Ленинского районного комитета народного контроля.

Е. ГОЛУБЬ.
Сотрудник многоотраслевой газеты «За советскую малолитражку».

г. Москва.



Изд. № 1718.